Равномерное прямолинейное движение

1. По уравнениям движения тел: х1 = -3 + 2t и x2 = 4 – 0,5t опишите движения данных тел, постройте графики зависимости проекций скорости от времени, графики зависимости координат от времени х1(t), x2(t), определите время и место их встречи.